

Cuisinart®

MANUAL DE INSTRUCCIONES



COMERCIALIZADO POR:
Faconnable Casa S.A de C.V
Cicerón #504, Col. Los Morales,
Sección Alameda,
Delegación Miguel Hidalgo,
México D.F., C.P. 11530
RFC: FCA040630291

IMPORTADO POR:
Importadora y Exportadora
Total Velocity S. de R.L de C.V.
Cicerón 504 Col. Los Morales
Secc. Alameda
Del. Miguel Hidalgo
México D.F. C.P 11530
R.F.C. IET0802086WA
Atención al Cliente: 01 800 087 19 36

Procesador de alimentos

BFP-603

Para su seguridad y disfrute de este producto, lea siempre el libro de instrucciones cuidadosamente antes de usar.

- Para vegetales redondos retire una rebanada en el fondo para crear una base. Si el vegetal no cabe en el tubo corte a la mitad o en cuartos de manera que quepa.
- Para ingredientes pequeños, como champiñones, rábanos o fresas, recorte los extremos para acomodarlos de manera vertical dentro del tubo de alimentación.
- Al rebanar queso asegúrese que éste bien frío antes de comenzar a rebanar.

Triturando

- Siempre use la velocidad baja para triturar.
- Siempre acomode los alimentos de manera uniforme para rebanar. Algunos alimentos como vegetales duros requieren presión firme en el tubo de alimentación, mientras que los ingredientes mas suaves requieren presión moderada.
- Para triturar vegetales con hojas como lechuga o espinaca: Enrolle para juntar las hojas y coloque de manera vertical en el tubo. Procese presionando.
- Al triturar queso asegúrese que éste bien frío antes de comenzar a triturar.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Almacene la navaja para picar y el disco de navaja para rebanar/triturar, como sus cuchillos filosos, fuera del alcance de los niños.

El tazón, tapa, empujador, navaja para picar y el disco de navaja para rebanar/triturar son pastos para lavarse en el lavavajillas. Cuando coloque las partes en el lavavajillas, introduzca el tazón boca abajo. Recuerde dónde coloco las navajas y el disco y asegúrese de descargar el lavavajillas con precaución.

El collar de la caja de velocidades no es inmersible. Límpielo solo con un trapo húmedo. Si lava las cuchillas a mano, hágalo con cuidado.

El contenedor no es apto para microondas.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

120 V
60 Hz
600 W

ADVERTENCIAS IMPORTANTES

Cuando se utilizan aparatos eléctricos, siempre deben tomarse medidas básicas de seguridad, entre las cuales están las siguientes:

1. LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USARLO.

2. Para protegerse contra el riesgo de choque eléctrico, no sumerja la base del motor en agua u otro líquido. Si el aparato cae al agua, desconecte el cable inmediatamente. NO toque el agua.
3. Este aparato no debe ser usado por o cerca de niños.
4. Desconéctelo del tomacorriente cuando no este en uso, antes de remover o instalar piezas, antes de limpiarlo o retirar el contenido de la jarra de la licuadora o del tazón del procesador.
5. Evite el contacto con partes móviles.
6. Nunca utilice el aparato si el cable o la clavija están dañados, si el aparato ha caído o si esta dañado. Llévelo a un centro de servicio autorizado para que lo revisen, lo ajusten o lo reparen.
7. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante puede resultar en incendios, choques eléctricos o heridas.
8. No lo use en exteriores ni en lugares donde el cable o el aparato puedan entrar en contacto con el agua.
9. No permita que el cable cuelgue de la mesa o alacena ni que entre en contacto con superficies calientes que puedan dañar el cable.
10. Mantenga las manos y utensilios fuera de la jarra o el tazón mientras esta en uso, para reducir riesgo de severas heridas a personas o daños al aparato mismo. Una espátula de plástico puede ser usada, pero sólo cuando el aparato esté apagado.
11. Cuando el motor esté encendido y las luces estén parpadeando o encendidas, no toque las cuchillas, no interfiera con el movimiento de las mismas, ni retire la tapa de la jarra. Un toque accidental de los botones de velocidad puede activar las cuchillas.
12. Las cuchillas son muy filosas, manéjelas con cuidado. Almacene lejos del alcance de los niños.
13. Para reducir el riesgo de daños, nunca coloque las cuchillas en la base sin la jarra o el tazón correctamente colocados.
14. Siempre opere el aparato con la tapa en su lugar.
15. Nunca deje el aparato desatendido mientras esta encendido.
16. Al licuar líquidos calientes, retire la tapa dosificadora para permitir que el vapor escape.
17. Asegure firmemente el anillo de bloqueo. Si las cuchillas quedan expuestas accidentalmente pueden provocar heridas.
18. No use una extensión con este aparato. Hacerlo puede resultar en fuego, choque eléctrico o daños a las personas.
19. Revisando el set del cable: Se ha incluido un cable largo, así usted podrá tener flexibilidad en cuanto a la distancia donde coloque el aparato con respecto al tomacorriente. Extreme precauciones cuando use éste cable para evitar que alguien se tropiece o enrede con el mismo. El cable largo debe ser acomodado de tal manera que no pueda ser jalado por niños. El exceso de cable debe ser guardado en el compartimento para el cable ubicado en la parte trasera de la base del motor.
20. Asegúrese que la tapa del procesador este debidamente colocada y asegurada en su lugar antes de operar el aparato. Nunca opere sin la tapa asegurada en su lugar.
21. Nunca intente meter los alimentos en el procesador con la mano, use el empujador de alimentos.

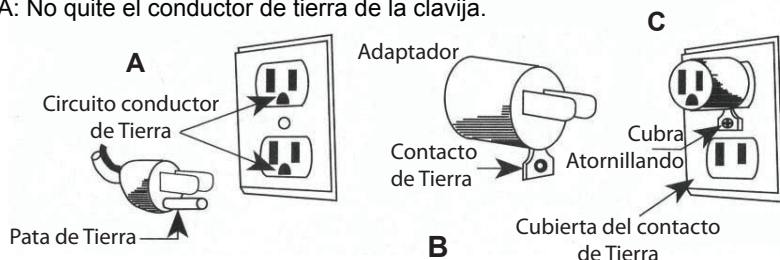
22. Asegúrese que las cuchillas o el disco se ha detenido completamente antes de retirar la tapa.
23. No use este aparato con alguna otra base.
24. Lave la jarra de la licuadora, el tazón, las navajas de picado, el anillo de bloqueo y tapas antes de su uso.
25. PREACUCIÓN: Para reducir el riesgo de choque eléctrico o fuego no retire el panel de la base. Este aparato no contiene partes a las que pueda darle servicio el usuario. Las reparaciones deben ser llevadas a cabo sólo por personal autorizado.
26. No intente eludir el sistema de bloqueo de la cubierta para la fijación del procesador de alimentos.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA USO DOMESTICO SOLAMENTE

INSTRUCCIONES ESPECIALES DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN

Para su protección, esta unidad está equipada con un cable de 3 conductores con clavija de 3 patas tipo tierra, y debe ser usado en el contacto correspondiente tipo tierra, como se muestra en el dibujo "A". Si no tiene un contacto de tierra, use un adaptador como muestra la figura "B", para que pueda usar un contacto de 2 entradas. Para hacer tierra la clavija debe de ser fijada con el tornillo de la tapa del contacto, ver figura "C"

NOTA: No quite el conductor de tierra de la clavija.



INSTRUCCIONES DE DESEMPAQUE

- 1- Coloque la caja en una superficie amplia y plana.
 - 2- Retire el manual de instrucciones y otros materiales impresos del inserto de cartón superior.
 - 3- Después, remueva el inserto de cartón, en el interior se encuentra el adaptador, y el disco para triturar/rebanar. Sea cuidadoso al retirar el disco, es sumamente filoso, después retire el adaptador y la tapa.
 - 4- Retire el inserto de cartón que contiene el vaso de la licuadora. Sea cuidadoso de no golpearla mientras la retira.
 - 5- Retire la tapa vertedora y después retire cuidadosamente la base de la licuadora.
 - 6- Finalmente retire el accesorio del procesador de alimentos y cualquier literatura adicional de la caja.
- Vuelva a colocar todos los insertos de cartón en la caja y guárdelos para su futuro empaque. Antes de usar por primera vez, Lave todas las partes para retirar cualquier residuo de polvo.

USANDO EL PROCESADOR PARA PICAR, HACER PURÉ Y MEZCLAR

Éstas son algunos factores que pueden afectar sus resultados.

- El tamaño de los ingredientes. Todos deben ser del mismo tamaño para obtener mejores resultados.
- Cantidad que procesa. No sobrellene el tazón.
- Tipo de proceso que elija. Continuo o pulsado.

Picando

Retire, piel, huesos y semillas y corte los alimentos en trozos de aproximadamente 1,9cm.

Para un picado grueso pulse por 1 segundo hasta obtener el picado deseado. Si usted desea un picado fino permita que la máquina corra continuamente en velocidad baja o alta hasta que los alimentos hayan sido picados tan fino como usted lo deseé. Verifique con frecuencia viendo a través del tazón para evitar que el resultado sea mas fino que el que busca. Use una espátula de plástico para quitar los alimentos que hayan quedado pegados a las paredes del tazón.

Haciendo puré

Para hacer puré de frutas y verduras frescas o cocidas. Los alimentos deben ser cortados en trozos de aproximadamente 1,9cm. El puré más suave se obtiene cuando todos los ingredientes están cortados al mismo tamaño. Primero use a opción de pulso en velocidad baja o alta para comenzar a picar y después procesos continuamente a la velocidad deseada hasta que los alimentos estén hechos puré. Use una espátula de plástico para quitar los alimentos que hayan quedado pegados a las paredes del tazón.

Para rebanar y triturar

Este disco puede rebanar y triturar una gran variedad de frutas, verduras y quesos. Inserte los alimentos por el tubo de alimentación, use presión moderada para empujar los alimentos con el empujador de alimentos con una mano mientras presiona el botón ON/OFF con la otra y después el botón de velocidad baja.

Toma solo unos segundos. Espere hasta que el disco se detenga por completo antes de retirar la cubierta. Nunca intente retirar la tapa y el tazón juntos, esto puede dañar el tazón.

USE SIEMPRE EL EMPUJADOR DE ALIMENTOS PARA HACER PASAR LOS INGREDIENTES POR EL TUBO DE ALIMENTACION, JAMÁS USE LAS MANOS O ALGUNA ESPÁTULA.

Retire el disco de las navajas antes de retirar el tazón. Para retirarlo, tome la sección superior del poste adaptador y levante. Tomando el collar, gire el tazón en el sentido contrario a las manecillas del reloj y levante para remover de la base.

CONSEJOS PARA REBANAR Y TRITURAR

Rebanando

- Siempre use la velocidad baja para rebanar.
- Siempre acomode los alimentos de manera uniforme para rebanar. Algunos alimentos como vegetales duros requieren presión firme en el tubo de alimentación, mientras que los ingredientes mas suaves requieren presión moderada.
- Para cortes en juliana retire una rebanada horizontal de la base del ingrediente para que se acomode en posición vertical y procese haciendo presión.

OPERACIÓN DEL PROCESADOR DE ALIMENTOS

El procesador funciona con velocidad media y baja. Siempre use la velocidad baja para rebanar o triturar y la velocidad alta o baja para picar. Usted también podrá usar el botón de pulso con velocidad alta o baja para picar.

FUNCIÓN PARA PICAR

1- Para usar el procesador de alimentos asegúrese que el tazón esté ensamblado correctamente, la navaja para rebanar o triturar y la tapa estén colocados y asegurados correctamente.

2-Agregue siempre los ingredientes por el tubo de alimentación o directamente en el tazón.

3-Presione el botón ON. La luz roja se encenderá.

Si desea una operación continua, presione el botón de LOW o HIGH. El motor se encenderá si usted siguió correctamente los pasos de ensamble.

Apague el motor presionándole botón de procesador otra vez o el botón OFF.

4. Cuando haya terminado de cortar, presione el botón de encendido / apagado y esperar a que la cuchilla se detenga. A continuación, retire la tapa girándola hacia la izquierda. Nunca gire la cubierta hacia atrás y adelante para iniciar y detener el procesador. Nunca trate de quitar la tapa y el tazón de trabajo en conjunto, lo que puede dañar el tazón de trabajo.

5. Es importante no dejar caer la hoja de metal del tazón de trabajo a medida que se vacía. Use una espátula para remover la comida alrededor de la hoja. Retire con cuidado la hoja por el centro de plástico.

6. Mantenga la parte superior de la hoja en su lugar con los dedos o la espátula, mientras que saque los alimentos procesados. En este momento, usted puede levantar el tazón de la base del motor o mantener el cuello en su base y mueva la manija de la taza en sentido en contra de las manecillas del reloj, levantándolo de la hoja hacia arriba.

NOTA: En ocasiones, un pedazo de alimento puede quedar atrapado entre la navaja y el tazón. Si esto sucede, retire la tapa, levante la navaja con cuidado y retire la pieza encajada. Vacíe el recipiente, vuelva a insertar la navaja y el bloqueo de la tapa en su lugar. Procese cantidades más pequeñas de comida al mismo tiempo.

AGREGANDO ALIMENTOS MIENTRAS PROCESA

Para agregar líquidos mientras la máquina está corriendo, viértalos por el tubo de alimentación. Esto es especialmente útil cuando está preparando mayonesa o aderezos.

Un pequeño agujero ubicado en el empujador le permite agregar líquidos de manera muy lenta y continua, útil cuando hace salsas.

Cuando usted desee agregar pequeños trozos de alimentos, como queso, carne o dientes de ajo, mientras la máquina está corriendo, arrójelos por el tubo de alimentación.

NOTA: Ocasionalmente, alguna pieza de comida puede quedar entre el tazón y la navaja. Si esto pasa retire la tapa, retire la navaja con precaución y retire las piezas atrapadas. Vacíe el tazón, reinserte la cuchilla y asegure la tapa en su lugar, procese cantidades menores de alimento por vez.



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DE LA LICUADORA

1. Tapa: Solo presione, no requiere dar vuelta. El sello evita fugas.

2. Tapa dosificadora: Permite medir y agregar los ingredientes sin necesidad de quitar la tapa.

3. Jarra de vidrio: Tiene un diseño único y robusto para colar y verter sin goteo.

4. Sello a prueba de fugas (no mostrado): Mantiene la jarra de vidrio cómodamente en posición para una operación segura.

5. Ensamble de corte de alta calidad con cuchillas de acero inoxidable patentadas: Es lo suficientemente fuerte para todas las tareas de una licuadora, incluyendo trabajos pesados como triturar hielo hasta picar hierbas delicadas.

6. Collar (anillo de bloqueo): Facilita la alineación de la jarra de vidrio deslizando fácilmente en su posición.

7. Controles de toque:

a. Botón de encendido/apagado.

b. Botón de velocidad alta: Las luces indicarán la velocidad que ha elegido.

c. Botón de velocidad baja: Las luces indicarán la velocidad que ha elegido.

d. Botón para triturar hielo: Activa la velocidad ideal para triturar hielos. Es el mejor botón para triturar hielo.

e. Botón de pulsos: Le permite pulsar en lata o baja velocidad para licuar los ingredientes sólo lo necesario.

8. Base de motor de uso rudo: La base de motor es robusta y estable, impide que resbale en su mostrador, incluso triturando hielo. Úselo tanto para la licuadora como para el procesador de alimentos.

9. Patas anti-derrapantes: Previene el movimiento durante el uso.

10. Compartimiento para cable (no mostrado): Guarda el exceso del cable.



Nota: Las aspas son muy filosas
Manéjese con cuidado

USO, CUIDADOS Y ENSAMBLE DE LA LICUADORA

Para usar su aparato comience ensamblando la jarra:

1. Coloque la jarra boca abajo (a) en una superficie amplia y plana.
2. Posicione el sello a prueba de fugas (b) en la base de la licuadora.

3. Coloque las cuchillas (c) hacia abajo en la parte abertura de la jarra.

Nota: Las cuchillas son muy filosas, manéjelas con precaución.

4. Asegure el sello y las cuchillas en posición colocando en la parte pequeña del anillo (d) sobre superior del ensamble de cuchillas. Asegure la base girando en sentido de las manecillas del reloj. Hágalo hasta estar seguro que el anillo está firmemente sujeto a la base de la jarra. Una vez ensamblado, vuelva a colocar la jarra boca arriba.

5. Presione la tapa sobre la parte superior de la jarra. Inserte la tapa dosificadora en la tapa principal. Alinee la ceja de la tapa medidora con la ranura de la tapa principal. Gire en el sentido a las manecillas del reloj para asegurarlas.

6. Coloque la jarra en la base del motor de modo que las marcas de la jarra queden de frente a usted y el mango a un lado.

7. Conecte en cable al tomacorriente. Su licuadora ahora está lista para ser usada.

RECORDATORIOS IMPORTANTES

- Una vez que la tapa está en posición, puede agregar ingredientes durante el proceso simplemente retire la tapa dosificadora, agregue los ingredientes y vuelva a colocarla.
- La tapa debe estar siempre en su lugar cuando la unidad este encendida.
- Advertencia: No coloque la jarra en la licuadora cuando el motor este girando.
- No gire el anillo de la jarra cuando la remueva de la base. Simplemente levante la jarra de la base del motor.
- Los líquidos calientes o alimentos congelados (a excepción de cubos de hielo o fruta congelada de 2,54cm) nunca deberán colocarse en la jarra.
- No coloque hielo, comida congelada o líquidos muy fríos dentro de la jarra cuando ésta venga caliente del lavavajillas.
- Alimentos o líquidos calientes deben de dejarse enfriar al menos por 5 minutos antes de colocarlos dentro de la jarra.

ENSAMBLE DEL PROCESADOR PARA PICAR, HACER PURÉ Y MEZCLAR

1. Tome el collar de la caja de velocidades con una mano y el tazón con la otra, gire el tazón en el sentido de las manecillas del reloj sobre el collar.

2. Coloque el collar con el tazón sobre la base del motor con el mango viendo hacia el frente.

3. Coloque la navaja para picar sobre el eje en el tazón. La navaja de corte debe deslizarse fácilmente en el fondo del tazón. La navaja inferior debe casi tocar el fondo del tazón.

AEGÚRESE DE MANEJAR CON CUIDADO LA NAVAJA DE METAL, ES MUY FILOSA.

4. Coloque los alimentos a procesar en el tazón. Coloque la tapa con el tubo de alimentación ligeramente con dirección a la izquierda. Gire la tapa en el sentido de las manecillas del reloj hasta que ajuste en la posición correcta. La tapa debe hacer un click para quedar asegurado en su posición antes del uso. Si usted tiene problemas ajustando la tapa sobre el tazón, gire ligeramente el tubo de la navaja y vuelva a colocar la tapa.

5. El empujador de alimentos con la parte más redondeada hacia el exterior del tazón. **UTILICE SIEMPRE EL EMPUJADOR PARA GUIAR LOS ALIMENTOS A TRAVÉS DEL TUBO DE ALIMENTACIÓN. NUNCA USE LOS DEDOS O ALGUNA ESPATULA.**

6. Conecte el aparato al tomacorriente.

7. para retirar la tapa gire en el sentido contrario de las manecillas del reloj y levante.

ENSAMBLE DEL PROCESADOR DE ALIMENTOS PARA REBANAR Y TRITURAR

1. Tome el collar de la caja de velocidades con una mano y el tazón con la otra, gire el tazón en el sentido de las manecillas del reloj sobre el collar.

2. Coloque el collar con el tazón sobre la base del motor con el mango viendo hacia el frente.

3. Coloque el poste adaptador en el centro del eje.

Para rebanar: coloque el poste adaptador con el borde elevado para rebanar en la parte de arriba.

Para triturar: coloque el poste adaptador con las ranuras elevadas para triturar en la parte de arriba.

Coloque el disco para rebanar/triturar sobre el eje con el tipo de corte deseado hacia arriba. Asegúrese de manejar con precaución las navajas, son muy filosas.

4. Tome el empujador de alimentos con la parte más redondeada hacia el exterior del tazón e inserte en el tubo de alimentación después de los alimentos. Utilice siempre el empujador para guiar los alimentos a través del tubo de alimentación. Nunca use los dedos o alguna espátula.

5. Coloque la tapa con el tubo de alimentación ligeramente con dirección a la izquierda. Gire la tapa en el sentido de las manecillas del reloj hasta que ajuste en la posición correcta. Inserte los alimentos en el tubo de alimentación.

6. Conecte el aparato en el tomacorriente.

7. Para retirar la tapa desbloquearla, gire en contra de las manecillas del reloj, después levante.

- Ni la licuadora ni el procesador aplastan papas, amasan ni baten claras de huevo.
- No retire la jarra o el tazón de la base del motor mientras éste esté encendido. Mantenga la jarra o el tazón tapados mientras están en funcionamiento.
- No gire el anillo de la jarra de la base del motor. Simplemente levante hacia arriba la jarra para retirarla de la base de motor.
- No sobre-procese los alimentos. Tanto la licuadora como el procesador logran los resultados deseados en segundos, no minutos.
- No sobrecargue la licuadora o el procesador. Si el motor se detiene, apague el aparato inmediatamente, desconecte del tomacorriente y retire la porción de alimentos, después continúe.
- No utilice ningún utensilio dentro de la jarra o el tazón mientras el motor está encendido.
- No use ningún tazón o accesorios no recomendados por el fabricante. Hacerlo puede resultar en heridas o daños al aparato mismo.
- No coloque las manos dentro de la jarra cuando la licuadora esté conectada.
- No agregue líquidos hirviendo o alimentos congelados, a excepción de cubos de hielo o fruta congelada de 2,54cm en la jarra de la licuadora. Los líquidos hirviendo deberán enfriarse por lo menos 5 minutos antes de ponerlos en la licuadora.
- El procesador de alimentos no está diseñado para triturar hielo. Esto puede dañar la cuchilla y el tazón.

CARACTERÍSTICAS DEL PROCESADOR DE ALIMENTOS

1. Empujador de alimento con dispensador de aceite.
2. Tapa del tazón de trabajo con tubo de alimentación.
3. Cuchillas trituradoras de acero inoxidable.
4. Disco rebanador reversible de acero inoxidable.
5. Poste adaptador
6. Tazón transparente.
7. Collar de la caja de velocidades.
8. Base motor.

Usado tanto para la licuadora como para el procesador.



ENSAMBLE, USO Y CUIDADOS DEL PROCESADOR DE ALIMENTOS

Por favor observe que el tazón con collarín ajusta en la base en ocho diferentes posiciones. El mango puede quedar al frente o en cualquier otro lado, el tubo de alimentación, el frente, atrás o en cualquier otro lado.

OPERACIÓN DE LA LICUADORA

1. Coloque la base de motor en una superficie amplia y plana. Es importante que la superficie este limpia y seca. Una vez que la jarra esta ensamblada y en posición sobre la base de motor, conecte el aparato al tomacorriente.

2. Agregue todos los ingredientes necesarios dentro de la jarra y coloque la tapa. Usted puede agregar ingredientes adicionales levantando la tapa dosificadora y dejándolos caer dentro de la jarra. Coloque la tapa dosificadora después de agregar los ingredientes. No coloque las manos dentro de la jarra cuando la licuadora está conectada. NOTA: Agregue primero los ingredientes líquidos y después los sólidos. Esto dará más consistencia y prevendrá estrés innecesario al motor.

CONSEJO: Los ingredientes líquidos se pueden medir con la tapa dosificadora, usando la marca de medida. Los ingredientes sólidos pueden ser agregados simplemente dejándolos caer dentro de la jarra. Coloque la tapa dosificadora después de agregar los ingredientes.

NOTA: Para retirar la tapa de la jarra, levante hacia arriba del borde. Levantarla de la tapa dosificadora no quitara la tapa completa.

3. Para iniciar a licuar: Presione el botón ON la luz roja comenzará a parpadear indicando que la licuadora esta lista pero que no se ha seleccionado ninguna velocidad.

4. Presione la velocidad de licuado deseada. El indicador luminoso ON y el indicador de velocidad se encenderá. La licuadora ahora funcionara a la velocidad seleccionada. Es posible cambiar de velocidad sin tener que presionar el botón OFF simplemente presione el botón de la velocidad deseada. PRECAUCION: LAS LUCES ROJAS INDICAN QUE LA LICUADORA ESTA LISTA PARA SER OPERADA. NO TOCAR LAS CUCHILLAS.



5. Para resetear su unidad: Este aparato cuenta con un avanzado fusible térmico rearmable. En el caso de una condición de sobrecarga, la unidad se apagará para proteger al motor contra sobrecalentamiento. Para restablecer el aparato cuando esto sucede, desconecte la unidad y deje que se enfríe durante un mínimo de 15 minutos. A continuación, reduzca el contenido de la jarra de cualquier atasco. Reinicie la unidad como se indica en las instrucciones de funcionamiento.

6. Para pausar o detener el proceso de licuado:

a. Para pausar el proceso.

Presione el botón correspondiente de la velocidad a la cual esta licuando, por ejemplo, si usted esta licuando a velocidad alta, presione el botón de velocidad alta y la licuadora se detendrá aunque la licuadora seguirá encendida.

b. Para detener el proceso.

Presione el botón OFF. Cuando haya terminado el proceso o cuando desee apagar la unidad.

c. Para evitar el estrés excesivo en el motor

Su licuadora incorpora una función de auto-stop. Después de correr continuamente durante dos minutos, el aparato vuelve automáticamente al modo de espera. Para continuar con la mezcla, presione la función deseada.

7. Modo pulso: Este modo le permite crear una explosión de poder para un proceso de licuado rápido y eficiente activando ésta función. Para hacer esto primero presione el botón ON después oprima el botón PULSE, la luz que indica el modo de pulso se encenderá. Presione y suelte el botón de la velocidad deseada. Usted determinará la duración de cada pulso. Mientras pulsa, todos los indicadores luminosos, ON, PULSE y el de velocidad seleccionada estarán encendidos.

La función de pulso puede usarse para controlar la textura de los alimentos. La función de pulso es también efectiva cuando no requiere potencia continua o cuando los alimentos no requieren un proceso de licuado prolongado.

8. Para triturar hielo: El motor es lo suficientemente fuerte para triturar hielo sin líquido a cualquier velocidad. Para su conveniencia hemos preestablecido la mejor velocidad para triturar hielo. Para darle mayor control, la función de triturar hielo opera automáticamente como una función de pulso. Para triturar hielo, coloque los cubos de hielo en la jarra. Presione el botón ON. Después presione el botón ICE CRUSH en pulsos cortos hasta que el hielo triturado tenga la consistencia deseada.

9. Para retirar los alimentos: Use una espátula de plástico o silicón para ayudar a retirar el alimento alrededor del ensamble de cuchillas.
NO USE ESPATULAS HASTA QUE LA LICUADORA HAYA SIDO APAGADA Y DESCONECTADA DEL TOMACORRIENTE. Coloque la tapa dosificadora y continúe mezclando si es necesario. Asegúrese de que la espátula no haya quedado dentro de la jarra antes de comenzar a mezclar.

10. Cuando haya terminado de licuar: Presione el botón OFF y desconecte la licuadora del tomacorriente. No retire la jarra de la base de motor hasta haber presionado el botón OFF. No gire el anillo de la jarra de la base del motor. Simplemente levante hacia arriba la jarra para retirarla de la base de motor. No coloque las manos dentro de la jarra cuando la licuadora esté conectada.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Siempre desconecte el aparato del tomacorriente antes de limpiar. La licuadora está hecha con partes resistentes a la corrosión que son de fácil limpieza. Antes del primer uso y después de cada uso, limpie a fondo cada parte. Periódicamente revise todas las partes antes de ensamblarlas. Si cualquier parte está dañada o la jarra está estrellada o rota, NO USE LA LICUADORA.

Retire la jarra de la base del motor levantando hacia arriba. Gire la base de la jarra en sentido contrario de las manecillas del reloj. Remueva el ensamble de cuchillas y el sello. Lave con agua caliente con jabón, enjuague y seque a fondo. Coloque el anillo de bloqueo en la parte superior del lavavajillas o lave con agua caliente.

PRECAUCION: Maneje el ensamble de cuchillas cuidadosamente. Las cuchillas son MUY FILOSAS y pueden causar heridas. No intente retirar las cuchillas del ensamble.

Retire la tapa y la tapa dosificadora de la jarra. Lave en agua caliente con jabón, enjuague y seque a fondo, o colóquelas en la parte superior del lavavajillas. La jarra puede ser lavada con agua caliente con jabón, enjuagada y secada a fondo. La jarra de la licuadora también puede colocarse boca abajo en el lavavajillas.

Finalmente, limpie la base del motor con un trapo limpio de algodón para remover cualquier residuo, y séquela a fondo. Nunca sumerja la base de motor en agua o algún otro líquido, ni coloque en el lavavajillas.

Consejo: Usted puede limpiar el ensamble de cuchillas de su licuadora siguiendo los siguientes pasos: Vierta un poco del líquido del lavavajillas en la jarra y agregue agua caliente hasta la mitad. Encienda y presione el botón STIR por 15 segundos. Repita usando una carga de agua limpia. Vacíe la jarra desensamble las partes cuidadosamente. Lave el ensamble de cuchillas, el empaque y el anillo de seguridad con agua caliente con jabón, enjuague y seque todas las partes a fondo.

QUÉ HACER Y QUÉ NO HACER CUANDO USA ESTE APARATO

Qué hacer:

- Asegúrese que el tomacorriente tenga el mismo voltaje que el que está marcado en la base de éste producto.
- Coloque siempre la base del motor en una superficie amplia y plana.
- Agregue siempre primero los ingredientes líquidos seguidos por los ingredientes restantes, esto asegurará que los ingredientes se mezclen uniformemente.
- Corte los alimentos (incluyendo todos los quesos) en cubos de aproximadamente 1,27 cm, para asegurar un resultado uniforme. Esto aplica para ambas aplicaciones (licuadora y procesador de alimentos).
- Cuando use la licuadora, use la tapa dosificadora para medir ingredientes líquidos, tales como alcohol. Vuelva a colocar la tapa dosificadora después de agregar los ingredientes.
- Cuando use cualquiera de las dos aplicaciones (licuadora y procesador de alimentos), use una espátula de plástico de ser necesario, sólo cuando el aparato haya sido apagado. Nunca use utensilios de metal, puede dañar las cuchillas la jarra o el tazón.
- Coloque la tapa de la licuadora firmemente, siempre opere la licuadora con la tapa puesta.
- Asegúrese que el anillo de bloqueo esté bien apretado.
- Después de usar la licuadora, siempre retire el anillo de bloqueo, el ensamble de las navajas y el sello antes de limpiar.
- Cuando limpie con espátula la jarra, retire los restos de alimentos y colóquelos en el centro de la jarra, encima de las cuchillas.
- Cuando pique hiervas frescas, ajo, cebolla, cáscara de cítricos, migas de pan, nueces, especias, etc., asegúrese que tanto la jarra como las cuchillas estén completamente secas.
- Si los alimentos tienden a pegarse en las paredes de la jarra o el contenedor, mueva en pulsos cortos.
- Cuando use el procesador de alimentos, los pulsos deben ser cortos, deje tiempo suficiente entre los pulsos para que las cuchillas terminen de girar.

Qué no hacer:

- No almacene comida o líquidos en la jarra de la licuadora o el tazón del procesador.
- Cuando use la licuadora no coloque las cuchillas y el sello sin antes haberlas ensamblado con la jarra.